



## روشنایی پایدار مسیر 4 کیلومتری چایکنار تبریز با ۱۲۰ چراغ LED فوق کم مصرف

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز، از اجرای طرح روشنایی معابر مسیر چایکنار تبریز با نصب ۱۲۰ دستگاه چراغ LED فوق کم مصرف خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی شرکت توزیع نیروی برق تبریز، اکبر فرج نیا، با اشاره به اهمیت ارتقای روشنایی معابر و افزایش ایمنی شهروندان اظهار داشت: در راستای بهبود کیفیت خدمات رسانی به مردم و زیباسازی منظر شهری، ۱۲۰ چراغ LED فوق کم مصرف با توان ۱۲۰ وات در مسیر ۴ کیلومتری (رفت و برگشت) چایکنار تبریز نصب شده است. فرج نیا افزود: برای اجرای این پروژه، چهار کیلومتر شبکه خودنگهدار احداث شد تا ضمن ارتقای پایداری شبکه روشنایی، کاهش مصرف انرژی و بهینه سازی هزینه ها نیز محقق شود.

مدیرعامل شرکت توزیع برق تبریز با بیان اینکه استفاده از چراغ های LED یکی از رویکردهای مهم شرکت در راستای مدیریت مصرف و توسعه پایدار انرژی است، تصریح کرد: چراغ های LED فوق کم مصرف علاوه بر کاهش چشمگیر مصرف برق، موجب افزایش طول عمر تجهیزات و کاهش هزینه های نگهداری می شوند. وی اجرای این پروژه را گامی مؤثر در افزایش رفاه شهروندان و ارتقای ایمنی تردد در مسیر پرتردد چایکنار دانست و خاطرنشان کرد: شرکت توزیع برق تبریز با جدیت در مسیر توسعه زیرساخت های برقی و بهبود خدمات شهری حرکت می کند.

فرج نیا خاطرنشان کرد: تعویض 140000 چراغ پرمصرف با چراغ های LED فوق کم مصرف با اعتبار 1500 میلیارد تومان در جهت ارتقای زیرساخت های روشنایی شهری تبریز و رضایتمندی عمومی و امنیت اجتماعی و کاهش بار شبکه در دستور کار قرار داده و این پروژه ها با همدلی و تلاش همکاران و حمایت شهروندان تداوم خواهد داشت.

انتهای پیام/